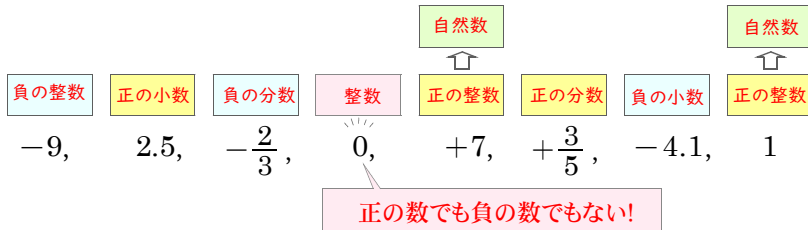


次の□の中から①～⑤にあてはまる数をそれぞれ選びなさい。

-9, 2.5, $-\frac{2}{3}$, 0, +7, $+\frac{3}{5}$, -4.1, 1

- ① 負の数 ② 負の整数 ③ 正の数 ④ 自然数 ⑤ 正でも負でもない数

ポイント: まず自分で与えられている数をしっかり分類する



① 負の数

- 負の整数
- 負の小数
- 負の分数

「-」のついているすべての数を選ぶ

答 $-9, -\frac{2}{3}, -4.1$

② 負の整数 = 負の整数しか選んではいけない

答 -9

③ 正の数

- 正の整数
- 正の小数
- 正の分数

「+」のついているすべての数を選ぶ!!
 「+」は省略されている場合があるの
 で省略されている数も選ぶ!

答 $2.5, +7, +\frac{3}{5}, 1$

④ 自然数 = 正の整数 のことなので 正の整数 しか選んではいけない。

$\rightarrow +1, +2, +3, +4 \dots$

自然数の問題はよく間違えるので注意!!

答 $+7, 1$

④ 正でも負でもない数 = 0 のこと。 0 だけを選ぶ。

答 0